

電報掛號三六三六

第三二六四號
發行所 張明人
報價零售每份四百元

社長室	電話	電報	通電	郵政	各	主筆室	傳達室
一七一六	〇〇八八	〇〇八八	五七四	四四三	一八三〇	一五三三	〇五七五

本報每日大張半
市內直接訂閱
優待八折收費
實收法幣九千六百元

電話五〇八七
八〇七八
九〇七九
九〇八〇
九〇八一
九〇八二
九〇八三
九〇八四
九〇八五
九〇八六
九〇八七
九〇八八
九〇八九
九〇九〇
九〇九一
九〇九二
九〇九三
九〇九四
九〇九五
九〇九六
九〇九七
九〇九八
九〇九九
九一〇〇

關頌聲先生元配夫人李鳳麟女士痛於民國卅六年四月二十八日
上午六時壽終上海中山醫院謹擇於五月十日下午三時在上海膠
州路萬國殯儀館遵照基督教儀式大殮特此報

北平王府井大街金城大樓基泰工程司謹代報

本處業經籌備就緒奉准於本年五月五日開業敬請
光臨指導
行址 保定中山西街一八七號

電報掛號 六五九三 (農字)

敬啟者敝號復業以來業務日見繁榮茲因東平二條七號原址不敷應用定於五月五日（星期一）遷往和平門外虎坊橋十四號新址辦公敬乞各界友好同業先進
光臨指導
同益興銀號北平分號謹啟

地址：和外虎坊橋十四號 電話(三)一七七九 三八二三 〇七七〇號

天津總號 第一區陝西路二〇六
電話一〇七〇〇六九四六號

北平分號 和平門外虎坊橋大街十四號
電話一七七九三〇七七〇

● 辦理商業銀行一切業務 ● 輔助工商業發展 ●
存款：利息優厚 放款：手續簡便 匯兌：收交迅速
● 紀念存款 ● 照章加息二分

我倆謹訂於五月四日在北平訂婚特此敬告 諸親友

擅治
腸蟲
小孩患蟲積者所吃食物到胃腸後被蟲吸收而致身體營養不足面黃肌瘦有碍發育鷓鴣菜有除蟲之特效服

爲張莘夫先生安葬啓事

北平市政府地政局通告

中南海公園事務所招標啓事

北平北京大飯店照常營業啓事

逕啓者敝飯店開辦垂四十餘年之久建築宏偉設備近代化力求顧客旅居之舒適早蒙各界推許爲故都唯一之旅
平分社招待軍事調處執行部工作人員員居現在軍調部人員業已完全搬出敝志社交還北京飯店照常營業經營
應顧主之需求一面整設膳室樓下大禮堂暨游藝室及舞廳等樓面廣直且舞廳內均均鋪地毯一色光潔
名嬌高尙娛樂勝地設中西餐部聘中外名廚擔任烹調凡訂出房間者且金銀席克已以答謝中外顧客愛護之雅意
北平東長安街二十一號電話五局二二三一

北平北京大飯店經理邵寶元謹

閣長庚代姜笑秋君反駁高觀如

茲據孝欒秋君來所聲稱敝人租住高觀如溫家街卅二號房屋係本於 合法租賃關係高觀如委託凌昌炎律師在 各報所載啟事實屬自欺欺人倚高觀如
嗣後再有類此聲明敝人當依法解決概不作無謂反駁合代聲明如右
事務所和內小六部口十八號

空軍高射砲第六團第一營招考
高射砲測技術
學兵及駕駛士
廣告

[illegible]

高承恩律師鄂紹程君置產聲明

粵籍有連中聘名居謝家街廿一號現因東門外路門牌乙二十一號舊住房一所現已租與不日竣工云云實屬事實。除呈請外並請於五月七日以前來本律師事務所聲明逾期即與新業主無干特此通告

事務所：內六區東安門大街十六號 電話五局五〇一〇

律師包揚代天津德昌公顏料莊及北平分號聲明商標專用權

[illegible]


汽車過戶聲明

北平大中學校友公鑒

本校茲定於五月十一日（星期日）下午三時假本校大禮堂召開校友會歡迎各地校友參加謹此通告

大中學校友鑒

江南水泥有限公司訂期開股東臨時會


永光牌電線是**國產最優良品**
 華北各大都市電料行均售
 總廠北平和外虎坊路電話三局三四七二

行政院河北平津區敵僞產業處理局公告

由中山
之先大
民此公
於前國
第三
出以
三以
現發
發登
辦十
法都
理其
官不
保得
局部
事地
手月
銀經
在紫
已報
院在
備及
以通
知該
社所
附區
在生
家外
如與
上處
比其
有顯
特長
不將
示下
布置
子各
存貨
物分
門號
日起
十五
日正
以內
還納
向該
日局
本庫
酌給
六元
以憑
一役
繳外
幣單

行政院河北平津區敵偽產業處理司公告

[illegible]

二、房地產所有權人會同
五、(准子評價)廣安門外
胡十四號房地產原所有
十、(准子評價)廣安門外
訪同十四號房地產原所
有權人李振聲男明九十

[illegible]

學出版社 最新出版軍事學校部隊各種操典▲教範
國民必讀修正新兵役法▲及施行法案

立青華大工學委員會徵聘
金典成將軍主編授軍事參考書籍
郵寄函索即寄
北平前門外大街三三五號

馳名華南華北
較用煤經濟
不用打氣
動一筆津子
華北第一招請者銘然

益成興美
豐源行莊
德盛隆莊
義和隆莊
廣利隆莊
永興隆莊
德盛隆莊
義和隆莊
廣利隆莊
永興隆莊

前門外大街
六十六號

術員啓事 (一)類別及名額 1, 土木工程一名 2, 機械技
術員一名 3, 電機技術員一名 4, 建築繪圖員一名

[illegible]

四、校務委員會

馨九霞皮鞋店
 燒飯菜煮開水
 能供八人伙食
 (歡迎週週銷獎參觀)
 (每小時煤油三兩) 處
 日計銀十元
 不接洽

張開幕●各貨一律八扣一星期●前外國香路南一〇七號電話三局二一〇八號

希於五月八日以前提
 說
 DAIRY
 興東
 本廠自設一平開所以所出牛奶極
 久蒙各界人士之歡迎(即所謂國產)用本
 廠所製之牛奶
 摩前向亦用本廠牛奶
 學在王
 助學
 十有八時不
 現在重慶中
 三十五
 今春
 月八日
 經已
 喪事
 順此
 在重慶
 在市
 市北
 之

純
退
乃牛身
在內
夏內
季內
最好
約請
重美
國分
下十
三兩
有每
牛乃
日一

多播不及詳載
十時在本所發掘

SANITARY 廠啟
本廠每月生乳三萬六千加倫
元內用者請至三號法蘭西
分銷處：內三號法蘭西大馬路七〇七
分銷處：德內大街一十三號法蘭西
光臨存貯感慕此計
謹擇於陰歷五月十一日候奠
三月廿一日安葬

孤女譚泣血稽顙
力最至立收養遺失

專治各種眼疾、皮膚斑而粉刺以及面部一切不美諸症各
福民醫院 耳鼻喉美容科
 門外 內
 專治 內
 耳鼻喉 美容科

一、和北平馬大食藥行影印的蘇西口國明沙圖兩張。此

法國政局在轉變中

聯合政府將排斥共產黨

共黨指責政府趨向英美

政府命運決於昨日信任投票

【本報巴黎四日電】法國政局在轉變中，政府命運決於昨日信任投票。在昨日信任投票之前，政府將向議會提出一項新法案，該法案將排斥共產黨。共產黨指責政府趨向英美，並指責政府將排斥共產黨。政府則指責共產黨破壞國家統一，並指責共產黨將排斥政府。雙方在議會中展開激烈辯論，預計將持續數日。

蘇聯不欲與美作戰

國際管制原子能將獲得通過

史達林與史塔生會議紀錄發表

【中央社莫斯科四日電】蘇聯不欲與美作戰，國際管制原子能將獲得通過。史達林與史塔生會議紀錄發表，顯示蘇聯對美國在國際管制原子能問題上的立場表示不滿。史達林在會議中強調，蘇聯將採取一切必要措施，以維護國家安全。史塔生則表示，蘇聯將與美國合作，以實現國際管制原子能的目的。

組織國際警衛軍

各國意見難一致

惟一協議為指揮問題

【中央社倫敦四日電】組織國際警衛軍，各國意見難一致，惟一協議為指揮問題。在倫敦舉行的會議中，各國代表就組織國際警衛軍的問題展開激烈辯論。美國代表主張，國際警衛軍應由美國指揮。蘇聯代表則主張，國際警衛軍應由蘇聯指揮。其他國家代表則主張，國際警衛軍應由聯合國指揮。會議最終未能達成一致意見，僅就指揮問題達成協議。

世界亡命徒的樂園——南美

Stanley Ross 譯

世界亡命徒的樂園——南美。Stanley Ross 譯。南美是亡命徒的樂園，是犯罪分子的天堂。在南美，犯罪行為司空見慣，法律形同虛設。亡命徒們在南美逍遙法外，為所欲為。南美政府無力打擊犯罪，導致犯罪率居高不下。南美已成為世界各國亡命徒的聚集地。

美國戰後的軍事復興

辦理迅速而有條理

人民願協助軍人樂於就業

【本報華盛頓四日電】美國戰後的軍事復興，辦理迅速而有條理。人民願協助軍人樂於就業。美國政府已制定了一項全面的軍事復興計劃，旨在幫助退伍軍人重新融入社會。該計劃包括提供就業培訓、住房補貼和醫療服務等。人民對該計劃表示支持，並願協助軍人樂於就業。

貝文評論

蘇聯新公債

發行二百萬萬

【中央社倫敦四日電】貝文評論，蘇聯新公債，發行二百萬萬。貝文在議會中對蘇聯新公債的發行表示評論。他認為，蘇聯發行公債是為了籌集資金，以支持其軍事行動。他呼籲英國政府採取措施，以應對蘇聯的挑戰。

英吉利海峽

暴風雨侵襲

英吉利海峽

【中央社倫敦四日電】英吉利海峽，暴風雨侵襲。英吉利海峽地區近日遭受強烈暴風雨的侵襲，導致多地發生洪水和人員傷亡。英國政府已發出警告，提醒民眾採取必要措施，以確保安全。

美特種混合部隊

將在北極訓練

【中央社華盛頓四日電】美特種混合部隊，將在北極訓練。美國政府已決定，將派遣一支特種混合部隊前往北極地區進行訓練。該部隊將由海軍陸戰隊、空軍和陸軍組成。訓練旨在提高部隊在極端環境下的作戰能力。

印駐華大使

克羅斯可能繼任

克羅斯可能繼任

【中央社新德里四日電】印駐華大使，克羅斯可能繼任。印度政府已表示，克羅斯可能繼任印駐華大使一職。克羅斯在印駐華期間表現出色，深得政府信任。

各國對日要求賠償

總額將逾一萬億元

日在外資產將被充公

【中央社倫敦四日電】各國對日要求賠償，總額將逾一萬億元。日在外資產將被充公。在倫敦舉行的會議中，各國代表就對日要求賠償的問題展開激烈辯論。各國代表要求日本對其在二戰期間造成的損失進行賠償。會議最終決定，將對日本在二戰期間造成的損失進行評估，並根據評估結果確定賠償總額。

花園口合龍典禮

昨在新堤隆重舉行

主席頒訓嘉獎出力員工

【中央社鄭州四日電】花園口合龍典禮，昨在新堤隆重舉行。主席頒訓嘉獎出力員工。花園口合龍典禮是中國歷史上規模最大的水利工程之一。典禮在鄭州新堤隆重舉行，吸引了數萬觀眾。主席在典禮上頒發了獎狀，嘉獎在合龍過程中做出貢獻的員工。

玉門油礦

生活無保障要求調薪待遇

生活無保障要求調薪待遇

【中央社蘭州四日電】玉門油礦，生活無保障要求調薪待遇。玉門油礦員工因生活無保障，要求調薪待遇。玉門油礦是中國重要的石油產地之一。由於生活成本上升，員工要求調薪待遇。油礦管理方表示，將盡力滿足員工的要求。

山大河大教授罷教

生活無保障要求調薪待遇

【中央社濟南四日電】山大河大教授罷教，生活無保障要求調薪待遇。山大河大教授因生活無保障，要求調薪待遇。山大河大教授是山東大學的教授。由於生活成本上升，教授要求調薪待遇。山東大學表示，將盡力滿足教授的要求。

鼓勵僑胞返粵投資

擬定辦法兩項着手進行

擬定辦法兩項着手進行

【中央社廣州四日電】鼓勵僑胞返粵投資，擬定辦法兩項着手進行。廣東省政府已制定了一項鼓勵僑胞返粵投資的辦法。該辦法旨在吸引僑胞回國投資，促進廣東經濟發展。省政府表示，將盡力為僑胞提供便利。

檢舉奸商大進行

嚴懲劣紳青年協會發起

嚴懲劣紳青年協會發起

【中央社上海四日電】檢舉奸商大進行，嚴懲劣紳青年協會發起。嚴懲劣紳青年協會已發起一項檢舉奸商大進行活動。該協會旨在打擊奸商，維護社會公平。協會表示，將對檢舉出的奸商進行嚴懲。

清寒學生獎助金

中央撥款補助

中央撥款補助

【中央社南京四日電】清寒學生獎助金，中央撥款補助。中央政府已撥款補助清寒學生獎助金。該獎助金旨在幫助清寒學生完成學業。中央政府表示，將繼續支持該獎助金計劃。

粵省實業公司決于補助

擬定辦法兩項着手進行

擬定辦法兩項着手進行

【中央社廣州四日電】粵省實業公司決于補助，擬定辦法兩項着手進行。粵省實業公司已決定補助擬定辦法兩項着手進行。該公司旨在支持擬定辦法兩項着手進行。公司表示，將盡力為擬定辦法兩項着手進行提供補助。

川省小春豐收

全省小春豐收

【中央社成都四日電】川省小春豐收，全省小春豐收。四川省小春作物豐收，全省小春豐收。四川省政府表示，將盡力為農民提供幫助。

粵省實業公司決于補助

擬定辦法兩項着手進行

擬定辦法兩項着手進行

【中央社廣州四日電】粵省實業公司決于補助，擬定辦法兩項着手進行。粵省實業公司已決定補助擬定辦法兩項着手進行。該公司旨在支持擬定辦法兩項着手進行。公司表示，將盡力為擬定辦法兩項着手進行提供補助。

盛大紀念五四節

繼五四精神向實國黨徒奮鬥

劃除封建勢力肅清國內奸偽

【中央社訊】北平學生愛國運動，於四月九日晚九時，在北平中山公園大會堂，舉行盛大紀念五四運動大會。出席者有：北平各界代表、學生代表、社會人士等。大會由北平各界代表主持，首先由北平各界代表致詞，強調五四運動之歷史意義，並呼籲全國青年，繼承五四精神，向實國黨徒奮鬥，劃除封建勢力，肅清國內奸偽。隨後，由學生代表致詞，表示將繼續奮鬥，為國家民族之自由與獨立而戰。大會最後，由全體代表合唱「國歌」，並舉行宣誓儀式，誓將完成五四運動之使命。

北大五四史料展

胡適題為歷史的教訓

【中央社訊】北平大學五四運動史料展覽會，於四月九日晚九時，在北平中山公園大會堂，舉行開幕典禮。出席者有：北平各界代表、學生代表、社會人士等。胡適先生親臨現場，並題詞「五四運動之歷史教訓」。胡氏在題詞中，強調五四運動之重要性，並呼籲全國青年，繼承五四精神，為國家民族之自由與獨立而戰。展覽會內容豐富，包括五四運動之歷史背景、重要人物、重要事件等。展覽會將持續至四月十五日，歡迎各界人士參觀。

津市紀念五四

張伯苓有講演

【中央社訊】天津市各界，於四月九日晚九時，在天津市立體育場，舉行盛大紀念五四運動大會。出席者有：天津各界代表、學生代表、社會人士等。張伯苓先生親臨現場，並致詞。張氏在致詞中，強調五四運動之歷史意義，並呼籲全國青年，繼承五四精神，為國家民族之自由與獨立而戰。大會最後，由全體代表合唱「國歌」，並舉行宣誓儀式，誓將完成五四運動之使命。

榮光四五享分

目節念紀有皆校大各

【中央社訊】北平各中等以上學校，於四月九日晚九時，在北平中山公園大會堂，舉行盛大紀念五四運動大會。出席者有：北平各界代表、學生代表、社會人士等。大會由北平各界代表主持，首先由北平各界代表致詞，強調五四運動之歷史意義，並呼籲全國青年，繼承五四精神，向實國黨徒奮鬥，劃除封建勢力，肅清國內奸偽。隨後，由學生代表致詞，表示將繼續奮鬥，為國家民族之自由與獨立而戰。大會最後，由全體代表合唱「國歌」，並舉行宣誓儀式，誓將完成五四運動之使命。

北大校友返校節

胡適請北大精神

【中央社訊】北平大學校友返校節，於四月九日晚九時，在北平中山公園大會堂，舉行盛大紀念五四運動大會。出席者有：北平各界代表、學生代表、社會人士等。胡適先生親臨現場，並題詞「北大精神」。胡氏在題詞中，強調北大精神之重要性，並呼籲全國青年，繼承北大精神，為國家民族之自由與獨立而戰。大會最後，由全體代表合唱「國歌」，並舉行宣誓儀式，誓將完成五四運動之使命。

食糧漲勢仍猛

棉布稍形回跌

紅粉粉七萬較前漲約十萬元

【本報訊】北平食糧漲勢，仍呈猛烈之勢。據悉，北平食糧價格，已漲至每石七十餘元。棉布價格，則略有回跌。紅粉價格，則漲至每斤七元。以上各項價格，均較前漲約十萬元。此項漲勢，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。

救囚運動

吃住皆成問題

【中央社訊】北平救囚運動，已進入高潮。據悉，北平救囚運動，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。救囚運動之主要目標，是要求政府釋放政治犯，並改善囚犯之待遇。救囚運動之支持者，包括學生、社會人士等。救囚運動之進展，已引起政府之重視。政府已表示，將採取措施，以改善囚犯之待遇，並釋放政治犯。

冀棉貸五十億

農行準備發放

【中央社訊】冀省棉貸，已達五十億元。農行已準備發放。據悉，冀省棉貸，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。棉貸之發放，將有助於農民之生產，並提高農民之生活水平。農行已表示，將採取措施，以發放棉貸，並提高農民之生活水平。

大批雜糧今到平

製粉廠紛紛復工

【中央社訊】大批雜糧，將於今日運抵北平。製粉廠紛紛復工。據悉，大批雜糧之運抵，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。製粉廠之復工，將有助於糧食之加工，並提高糧食之供應量。政府已表示，將採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。

市府接收與使館

一部借予空軍居住

【中央社訊】北平市政府，已接收與使館。一部借予空軍居住。據悉，北平市政府，已接收與使館。一部借予空軍居住。此項接收，將有助於政府之工作，並提高政府之效率。政府已表示，將採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。

修路

青龍橋至香正寺

【中央社訊】北平修路工程，已開始。青龍橋至香正寺。據悉，北平修路工程，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。修路工程之進展，已引起政府之重視。政府已表示，將採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。

救囚運動

吃住皆成問題

法界呼籲社會救助

【中央社訊】北平救囚運動，已進入高潮。據悉，北平救囚運動，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。救囚運動之主要目標，是要求政府釋放政治犯，並改善囚犯之待遇。救囚運動之支持者，包括學生、社會人士等。救囚運動之進展，已引起政府之重視。政府已表示，將採取措施，以改善囚犯之待遇，並釋放政治犯。

救囚運動

吃住皆成問題

【中央社訊】北平救囚運動，已進入高潮。據悉，北平救囚運動，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。救囚運動之主要目標，是要求政府釋放政治犯，並改善囚犯之待遇。救囚運動之支持者，包括學生、社會人士等。救囚運動之進展，已引起政府之重視。政府已表示，將採取措施，以改善囚犯之待遇，並釋放政治犯。

救囚運動

吃住皆成問題

【中央社訊】北平救囚運動，已進入高潮。據悉，北平救囚運動，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。救囚運動之主要目標，是要求政府釋放政治犯，並改善囚犯之待遇。救囚運動之支持者，包括學生、社會人士等。救囚運動之進展，已引起政府之重視。政府已表示，將採取措施，以改善囚犯之待遇，並釋放政治犯。

救囚運動

吃住皆成問題

【中央社訊】北平救囚運動，已進入高潮。據悉，北平救囚運動，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。救囚運動之主要目標，是要求政府釋放政治犯，並改善囚犯之待遇。救囚運動之支持者，包括學生、社會人士等。救囚運動之進展，已引起政府之重視。政府已表示，將採取措施，以改善囚犯之待遇，並釋放政治犯。

救囚運動

吃住皆成問題

【中央社訊】北平救囚運動，已進入高潮。據悉，北平救囚運動，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。救囚運動之主要目標，是要求政府釋放政治犯，並改善囚犯之待遇。救囚運動之支持者，包括學生、社會人士等。救囚運動之進展，已引起政府之重視。政府已表示，將採取措施，以改善囚犯之待遇，並釋放政治犯。

救囚運動

吃住皆成問題

【中央社訊】北平救囚運動，已進入高潮。據悉，北平救囚運動，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。救囚運動之主要目標，是要求政府釋放政治犯，並改善囚犯之待遇。救囚運動之支持者，包括學生、社會人士等。救囚運動之進展，已引起政府之重視。政府已表示，將採取措施，以改善囚犯之待遇，並釋放政治犯。

葉盛章

萬馬黃

茂盛琴菊慶元

【本報訊】北平葉盛章，已達五十億元。農行已準備發放。據悉，北平葉盛章，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。葉盛章之發放，將有助於農民之生產，並提高農民之生活水平。農行已表示，將採取措施，以發放葉盛章，並提高農民之生活水平。

葉盛章

萬馬黃

【本報訊】北平葉盛章，已達五十億元。農行已準備發放。據悉，北平葉盛章，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。葉盛章之發放，將有助於農民之生產，並提高農民之生活水平。農行已表示，將採取措施，以發放葉盛章，並提高農民之生活水平。

葉盛章

萬馬黃

【本報訊】北平葉盛章，已達五十億元。農行已準備發放。據悉，北平葉盛章，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。葉盛章之發放，將有助於農民之生產，並提高農民之生活水平。農行已表示，將採取措施，以發放葉盛章，並提高農民之生活水平。

葉盛章

萬馬黃

【本報訊】北平葉盛章，已達五十億元。農行已準備發放。據悉，北平葉盛章，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。葉盛章之發放，將有助於農民之生產，並提高農民之生活水平。農行已表示，將採取措施，以發放葉盛章，並提高農民之生活水平。

葉盛章

萬馬黃

【本報訊】北平葉盛章，已達五十億元。農行已準備發放。據悉，北平葉盛章，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。葉盛章之發放，將有助於農民之生產，並提高農民之生活水平。農行已表示，將採取措施，以發放葉盛章，並提高農民之生活水平。

葉盛章

萬馬黃

【本報訊】北平葉盛章，已達五十億元。農行已準備發放。據悉，北平葉盛章，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。葉盛章之發放，將有助於農民之生產，並提高農民之生活水平。農行已表示，將採取措施，以發放葉盛章，並提高農民之生活水平。

葉盛章

萬馬黃

茂盛琴菊慶元

【本報訊】北平葉盛章，已達五十億元。農行已準備發放。據悉，北平葉盛章，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。葉盛章之發放，將有助於農民之生產，並提高農民之生活水平。農行已表示，將採取措施，以發放葉盛章，並提高農民之生活水平。

葉盛章

萬馬黃

【本報訊】北平葉盛章，已達五十億元。農行已準備發放。據悉，北平葉盛章，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。葉盛章之發放，將有助於農民之生產，並提高農民之生活水平。農行已表示，將採取措施，以發放葉盛章，並提高農民之生活水平。

葉盛章

萬馬黃

【本報訊】北平葉盛章，已達五十億元。農行已準備發放。據悉，北平葉盛章，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。葉盛章之發放，將有助於農民之生產，並提高農民之生活水平。農行已表示，將採取措施，以發放葉盛章，並提高農民之生活水平。

葉盛章

萬馬黃

【本報訊】北平葉盛章，已達五十億元。農行已準備發放。據悉，北平葉盛章，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。葉盛章之發放，將有助於農民之生產，並提高農民之生活水平。農行已表示，將採取措施，以發放葉盛章，並提高農民之生活水平。

葉盛章

萬馬黃

【本報訊】北平葉盛章，已達五十億元。農行已準備發放。據悉，北平葉盛章，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。葉盛章之發放，將有助於農民之生產，並提高農民之生活水平。農行已表示，將採取措施，以發放葉盛章，並提高農民之生活水平。

葉盛章

萬馬黃

【本報訊】北平葉盛章，已達五十億元。農行已準備發放。據悉，北平葉盛章，已引起社會各界之關注。政府已採取措施，以穩定市場秩序，並保障民生。葉盛章之發放，將有助於農民之生產，並提高農民之生活水平。農行已表示，將採取措施，以發放葉盛章，並提高農民之生活水平。

3

情形在「定例」中略略言之。而在另一部分則告完成。

在用膠紙顯印即時時，也無須再曝光。但經一具白銀拭鏡，你所看見的，才有白銀的正像片送交於顯影器。當時不脫片，與水無異，因為膠的作用達到一定時間自行停止，不致有過曝之虞。

這種方法十分簡單。標準膠卷也可以用在「來賓紙」上；未經合前，可以用手捲與紙。

一九九一年，W. D. Robinson 氏曾發明一種能在「水」裏以不用沖洗、因而不需暗室，所以省了時間。

羅氏並曾用其他多種方法製造「水」展版。其中一法是：把攝影製作成紙上的或膠片上的，附在小而易破的透明膜上，閉在玻璃板中間，放在水中當數小時後，然後就提起以待用。

包裝上最近的新發明製法是真正全新的。這是在八九年，W. D. Robinson 氏曾發明一種能在「水」裏以不用沖洗、因而不需暗室，所以省了時間。

工廠裏常用「薄」，即建立一個極薄的「液」。西人常使用的各種用途之「顯影劑」(Developing Agents)幾乎全是從他種的發明中得來的。

下列幾種，如：

① 防日光線所用之綠色顯片

② 一般光學所用之綠色顯片

③ 照相日光石所攝影像元光

(Quartz Filter)

和合鹽以及亞硝酸鈣，這兩種化學法，試其如何有無變化。結果發現無論何種情況下，此兩種法並無不同。但它們的「抵抗力」與普通情形大不相同。藍曬法在華氏一百四十度至一百五十度以下，曬得最速；而紅晒法所保護的範圍為自四十五度至一百度。目前此種溫溫度制仍在研究中，不久或可將此法改進。

搜索元素 Tracer Element

在內地住過的人，都還記得電燈廠夜間巡邏，使我們們痛恨而不忌者，是得着幾盞夜燈之時，有漢科們在那裏巡邏放煙筒，指示目標，因之得使數點鐘其殘廢與狗咬人及法律上無可設。但是這口本身在軍事學上卻是極可寶貴。我要得到對方的開關，當然能派兵封鎖得到正

但在物理學家來卻有很大的差異，十餘年前所理的重氫（非放射性）就是輕性的同素，現在工廠的製法（放射性）就是平常製成的同位素。這兩個位置欲設法給予通食食物及藥物而由身體吸收進去，再換一部分，而由身體放出來，好像探測儀的性質混雜起來，一般別。從他倆中選出與其部分分別。當時他們之稱呼，我們那時可時隔之聯想清楚，斷此可知。

關於攝影術與顯影包含的化學作用(新法)是，膠上附有一層極微細之乳劑。照公理的光論來講，但一個化學銀結晶裡得有一個「離子」。

①硫化銀的小點

一當照像時，乃發生作用。感體專在實物上所發部份，而不發生於其他部份。所以，在顯影液裏面，感體部份變成金屬銀，成為懸帶上的黑色。在溶解後，即助固定形迹。(裏面)溶完又把未曝光部份的銀去洗淨，使露出上的透明面。在印正像時，光線由另一張到印像紙上以後，再顯影和溶解一次，沖洗和乾燥後，在印像紙上即得正像。總計自攝影時起，共費十二個鐘頭手影時，始可得正原片。

蓋德氏將以十一層手續供爲一體，並且違反了舊法攝影的基本原則：「他要把照片影成真正原色。」

能畫正真正原色。至一九零三年，Henry Mottacuthan, Sr. 等數人爲 Autochrome 之事利，付與一百萬美元，其專利給與一百萬美元，其專利給與所片巨變獨。此種能重新分離自動沖洗和印刷原片，但仍不出法國 Vanderburg 公司。已在達佛爾與奧夫，推廣此法並無異議。惟對此新法並無異議。惟華納兄弟公司之電影片(平夜角戲)中，有一個大的攝影器，給買克司的照一定形迹。自攝機中抽出來是印好的「強正片」，僅有這些事相同預言和這德氏新發明。

蓋德氏之成就

蓋德氏今年卅二十歲，如常人明曉他的身世，將對於他做此偉大發明不表異賞。當他十五歲時，他在 Zurich, Connecticut 的家庭實驗室中工作。他著手研究一個曾在二世紀前(Windus) ④ 雷人的立窗電影 (Three-Dimensional at Motion Picture)。夜間開演，可免除「因車路光明因而產生危險」的弊病。蓋德氏 (Polanski La rida) 和 (Windus) 最爲重要。可能以最一般化多數，意見藍氏之攝影術之發明，而忽視了他在巴黎方面成就。藍氏在「凡是『切切那』」(Cut)，他並要用實驗方法來解決它。

新機的性能

自藍氏現出的第一部新式照像機，他幫助用手用新法內取出五張底片。有在室內的，有在外面的。有在屋下，以及其他任何狀況下，都有照應。並能用特殊試驗照片的技巧力。用特製照相時，不妨在拍照後，將一片夾板一抽，取出大衣內保持不冷。然其作用衣箱，便不拍冷。要常作此，顯形是不受限制可也。

這種照像機在拍照時，需要輕鬆的曝光時間 (Automatic Exposure)。正確曝光時間範圍可以自得到到最好結果的兩倍半到五倍半時間。所需要的注量並不利用和柯達克膠捲 (Kodachrome film) 新法相似，蓋德氏說明這新法照像使接觸光線更爲迅速。瓦爾克蘭姆膠捲 (Vercy Curcun film) 則較 X 光 (super X) 膠捲快許多。實際上，用這種新式照像機，無需無須「三明」，因爲並非不用閃光時，必使光線由接觸射到正像紙上，所以可以用紙代替膠卷，費用自然較省。

世界最新奇蹟

第一 大天文望遠鏡

司徒美新學。

作者飯就就倫比前時的搜索甚為廣
者爲。

人雖生來無日不在戰爭狀態中。無
形的、敵對疾病的侵略隨時都可發
生。敵自稱為癌細胞，可是都可發
得對本身的體態還算有十分清楚，
我們在十分明白解我的補糖（食物）
者在體內充份分配與利用。我們不
可不明瞭我們的軍械（藥品）在戰
時竟如何的取效（無效）。我們對於
疾病的戰爭，若略略描目
我批判來時，也顯的比前
的源宗判作戰必要，胡亂
胡塗，知知彼都不澈底
，祇是一通亂打。

自從內戰時，臨院人我觀
，遭到疾病戰爭，不管
我們戰病軍隊中向師所
的師範訓練了新的參謀
制度，這新謀制度雖比
師範要精明許多，但是都
理想的十全十美。我們對
問題，我們誰計劃沒有
「想定」與「斷作」，實
戰演習，在醫學術語上
是（In Vitro）在外的試驗，
是與實驗的結果（In Vivo）（在體
內）不能一樣。

這些搜索元素與動物體內搜索的成
績，他們正時調查出來，發現以前的報
告，有些是對，有些都不確實，有
些假體（有些是對上的一部分假設）
是動物的，好多多隱藏未報的物質
（新的生物化學反應）也給發現了，
科學家等待他們在提問的報告，正我
們等特查打老虎的新聞一樣的黑
列要報。

他們證明體內的血液約有七成被淤
在心臟部肝腎和肺而運轉，而其餘三成
在四肢部運流循環，新的物質可在三
至五秒鐘調和在在血管師醫的血液中，
但至四肢部需六分鐘以上，
他們報告脂肪腺鼠，有百分之
五十是給化學腺「能」，其他半
部是在存脂層的皮膚下，他們半
發明新發鼠，可在體內合成鼠腦，
以前我亦談。

以前我們知道糖是補物質利用「二
氧化糖」，而對於動物却是廢物。然而他
們報告動物也能用，在體內將二
氧化糖能加入，在全身體內而變成二

能演習一，在醫學術語上是 (AT) (OT) 在體外的試驗，但是與實驗的結果 (OAT) (OT) 在體內的試驗不能一樣。

以前我們知道是植物型利用二氯化碳，而對於動物却是廢物。然而他們報告動物也能利用，在鰻的肝中二氯化碳能加入一含鹽酸內而變成兩二

版出一期星每 期八十第

[illegible]

的技術，也不缺少研究。但是大學的紙外也有人的摸索工作而能深入探索。當我們也曾用過光學顯微鏡的探索者，我也曾用過光學顯微鏡來深入探索，試探體內體能如何正常，但是大部分的食物體內能是否正確，較大部份的體內何種酸類其數值，還是根據間接的計算而予以估計，這在已知知識方面，以這等不正確而困難。

所以科學是進步的，關於這方面的困難，總有一個線索去解決。這複雜元素去適應而出現。

這所謂科學元素無不是由人工製成的，放射性和非放射性的元素，都是科學時代的新發現，而這些科學不利用於人類疾病的醫學，而把放射線應用於人類疾病的戰爭。

所謂同位素，是種一元素的化身，在化學家看來並沒有如何顯著的分別。

確的戰爭是現形影。

然在至多冬二三百時片已一個風大驟變，二萬五千里之外，持槍狀的工具研鑽而面上其他各處，以便製成鋼的鋼。按海軍的現在未能把其造成，或我們現在中間而開確確一百分之十之一時之前，能，能不停止。

在研工作不出的時候，一噸以把玻璃的裝到面，因此他們可以從一個學者的他們中間一層玻璃面。

光學家們自己在能實驗

(上) · 孟昭威 ·

● 什麼是科學的中國化？

(上)

四月二十七日新生報社曾假聚餐真有讀者王君來函論之，點得正也沒有失卻原稿文意。本來不認為什麼來函要費筆墨於一次大的討論，就是科學與中國的論爭，已經有了這多次了，而像貴君就有「陷溺」。但科學的影響並不能大，甚至不可遏止的力量倒是科學本身體性的積重難返，豈非打定主意之一再就是十幾世紀以來還有對於生命現象的大討論，這就是人生主義生命與滅亡(Vitalism)和。生機論的主義者認為生命生活力不是任何化學所能完全理解的理論的起源則舉例。那時各有千秋，持辯不輟(Cloude Bernard)。主張生命有第七系統，廿二世紀中大家還是以為是靈魂的作用，沒人相信生理學和物理學是那一方呢？回答是：『所有的結果都是實驗有有效活細胞的動物化學(Physical chemistry of the living)』是大家的共識不知不覺由於事實的堆積，才擺脫了機械唯物論。這是事實並非空想。我們不斷打破舊有二。

事實上這種勢動如斯，我們可能清楚些了。只要我們有時間的暇思。包括加強我們的進取，對於一些前進的經驗應當加以正確的評價。這些人員又：他們便能從前由立憲政治科學方法求出來事實上的困難；他們便使先前以文字對付一般一般人又有寫的文章。但不是這樣，而是有了，根據王君的文字，我們可得到一個重大的要點：雖然說以科學方法研究生物學的問題也是可以欣慰的事，心願就注意在這一點，曾經在過去寫過一段話：『有些出於專門的實驗的見解』。如此看來王君並不反對科學的採用。

但是王君中尚有不多不滿意處，那麼這科何處的科學技術的困難。這樣問題的主張雖可分爲兩派：一是一方中醫藥科學的發展會變為西醫；現在分析如下，並附以：

(一) 應予贊同者。著者都不應中視科學成就，只是治學方法和發展中醫是兩回事。著者有這樣句話『如果，不費盡心思的發明，自己一般的觀察覺得科學的價值實在無從在推測』。只因為科學地能提出去做試驗的科學的或者學術的價值』。若從中國中間能以實情和科學的進步，則科學的價值可以實現自己的目的。

(二) 中醫藥科學的發展應成爲科學的中醫。王君所成爲西醫，乃是『將來中醫或會變成科學的中醫』。①。中國只是治學方法的不同而已。所謂西醫不是中醫的性質，只有中國人給它命名了一個西字，歐美：未嘗不以科學的方法造成中國漢、歐美的反對派，保守者，不認以科學方法自強我國，但是我們在現明了，被歐美科學的一流清道夫的可信的方法是科學方法。是不是科學原理到確切可靠的地位，以便使科學方法的普遍的醫學應用科學是現在被廣闊的利用。由科學到科學，我沒法子！可是中西的不同不是規格的不同的而正是科學和科學的化學反應，而西醫本身却是科學方法的醫術，豈不自相矛盾的處去嗎？

[illegible]